

Produktinformation: Mechanische Risiken

uvex C500 XG



Beschreibung

Die uvex C500-Serie setzt Maßstäbe in Schutz, Komfort, Flexibilität und Wirtschaftlichkeit. Durch die Bamboo-TwinFlex® Technology wird höchster Schnittschutz, höchste Abriebfestigkeit und herausragender Tragekomfort gesichert. Der uvex C500 XG ist besonders für nasse und ölige Bereiche geeignet, wo es auf hervorragende Griffsicherheit ankommt.

Eigenschaften

- Hervorragendes Tastgefühl
- Höchster Tragekomfort durch uvex climazone
- Hohe Abriebfestigkeit
- Hohe Flexibilität
- Innovative SoftGrip-Beschichtungsvarianten
- Patentierte uvex Bamboo TwinFlex® Technology
- Sehr hoher Schnittschutz (Cut 5)
- Silikonfrei gemäß Abdrucktest
- Zertifiziert nach Öko-Tex Standard 100

Einsatzgebiete

- Automobilindustrie
- Bauwirtschaft
- Brauerei / Getränkeindustrie
- Glasindustrie
- Instandhaltung
- Metallindustrie



EN 388



4542

MADE IN GERMANY 

Hersteller

UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG
 Elso-Klöver-Str. 6
 21337 Lüneburg
 Postfach 24 47 · 21314 Lüneburg
 GERMANY

Tel.: +49 4131 9502-0

Fax: +49 4131 84338

E-Mail: gloves@uvex.de

Internet: uvex-safety.de

Artikel-Nr.

uvex C500 XG

EN

388 (4 5 4 2)

Größen

7, 8, 9, 10, 11

Ausführung

Handrücken vollbeschichtet, Strickbund

Futter

Bambus-Viskose/Dyneema®/Glas/Polyamid

Beschichtung

High Performance Elastomer (HPE), Xtra Grip Beschichtung

Farbe

lime / anthrazit

Beständigkeit

beständig gegen Öle und Fette

Modelltyp

60600